

DAFTAR PUSTAKA

- Apriliani, Silvia. 2017. *Pengaruh Jarak Tanam dan Dosis Pupuk Kandang Sapi Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Sorgum (Sorghum bicolor L. Moench)*. UMK. Kudus.
- Ariyanto, Eko, Shodiq. 2011. *Pembaikan Kualitas Pupuk Kandang Sapi dan Aplikasinya Pada Tanaman Jagung Manis (Zea maysaccharata sturt)*. UMK. Kudus.
- Evanita, Dkk. 2014. *Pengaruh Pupuk Kandang Sapi Pada Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Terong (Solanum melongena L) Pada Pola Tanam Tumpang Sari Dengan Rumput Gajah (Penisetum purpureum) Tanaman Pertama*. universitas. Brawijaya. Malang.
- Fitri, Faizatul. 2016. *Pengaruh Dosis Pupuk Kandang Ayam dan Urea Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kacang Tanah (Arachis hypogaea L)*. UMK. Kudus.
- Joynim Farm. 2017. Cara Membuat Pupuk Kandang dari Kotoran Sapi Dengan EM4. <http://kambingjoynim.com/cara-membuat-pupuk-kandang-dari-kotoran-sapi-dengan-em4/>. Diakses pada 28 Desember 2017.
- Laude, Dkk. 2010. *Pertumbuhan dan Hasil Bawang Daun (Allium fistulosum L.) Pada Berbagai Pupuk Kandang Ayam*. Universitas Tadulako. Sulawesi Tengah.
- Marviana, Dkk. 2014. *Respon Pertumbuhan Tanaman Terung (Solanum metongena L.) Terhadap Pemberian Kompos Berbahan Dasar Tongkol Jagung dan Kotoran Kambing Sebagai Materi Pembelajaran Biologi Versi Kurikulum 2013*. Yogyakarta.
- Mustofa, Arief. 2016. *Pengaruh Dosis Pupuk Kandang Kambing dan Foska Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Jagung Manis (Zea mays L. Var. Saccharata Sturt)*. UMK. Kudus.
- Pangaribuan Darwin Habinsaran Muhammad Yasir, Dkk. 2012. *Dampak Bokashi Kotoran Ternak dalam Pengurangan Pemakaian Pupuk Anorganik pada Budidaya Tanaman Tomat*. Fakultas Pertanian, Universitas Lampung, Lampung.
- Pramudika Gita, Dkk. 2014. *Kombinasi Kompos Kotoran Sapi Dan Paitan (Tithonia Diversifolia L.) Pada Pertumbuhan Dan Hasil Tanaman Terung (Solanum Melongena L.)*. Fakultas Pertanian, Universitas Brawijaya, Malang.
- Pramudika, Dkk. (2014). *Kombinasi Kompos Kotoran Sapi dan Paitan (Tithonia Diversifolia L.) Pada Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Terung (Solanum Melongena L.)*. Universitas Brawijaya, Malang.
- Prasetyo. 2014. *Pemanfaatan Berbagai Sumber Pupuk Kandang sebagai Sumber N dalam Budidaya Cabai Merah (Capsicum annum L.) di Tanah Berpasir*. Jakarta.
- Sinaga, Dkk. *Seleksi Toleransi Kekeringan In Vitro terhadap Enam Belas Aksesori Tanaman Terung (Solanum imelongena L.) dengan Polietilena Glikol (PEG)*. Bogor.
- Srianto, Dkk. 2015. *Pengaruh Dosis Pupuk Kandang Sapi Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Terong Ungu dan Terong Hijau (Solanum melongena L.)*. Samarinda.

Styaningrum, Lilis, Dkk.2013. *Respons Tanaman Buncis (Phaseolus Vulgaris L.) Terhadap Dosis Pupuk Kandang Kambing Dan Pupuk Daun Yang Berbeda*. Fakultas Pertanian, Univ brawijaya, malang.

Yati, Dkk.2013. *Pengaruh Pupuk Organik Kotoran Ayam terhadap Pertumbuhan Tanaman Jagung (Zea mays L.) di Dulomo Utara Kota Gorontalo*.

